

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Spülmittel (grün)

gilt für alle Gebindegrößen wie z.B.: Art-Nr. (10 L): 11204-1

Produkteigenschaften

Produkt zur manuellen Reinigung aller abwaschbaren Gegenstände wie Geschirr, Gläser, Besteck. Beseitigt Fett- und Speisereste, schafft rückstandsfrei Glanz. Mit angenehmen Apfelduft.

Auch geeignet für die Reinigung von kunststoffbeschichteten und lackierten Flächen, Küchenmöbeln, Fenster, Kacheln, PVC-Böden. Produkt-Code nach GISBAU (2017): GU 30.

Anwendung und Dosierung

Etwa 3 - 5 ml Spülmittel in 5 l warmes Wasser geben. Spülgut in die Lösung geben, einige Minuten einwirken lassen und gründlich abwaschen. Anschließend Spülgut mit klarem Wasser gut abspülen. Für die Reinigung von Flächen oder stark verschmutzter Gegenstände kann die Dosierung auf bis zu 10 ml/l erhöht werden. Lagertemperatur: + 5 °C bis 30 °C.

Physikalische Daten (Gemisch)

Zustand:	Flüssigkeit	pH-Wert (20°C):	5,6 - 6,6
Farbe:	grün	Dichte (20°C):	1,036 g/cm ³
Geruch:	Apfel	Löslichkeit in Wasser:	vollständig

Inhaltsstoffangabe gemäß EG Detergenzienverordnung 648/2004:

5 - 15 % anionische Tenside, < 5 % nichtionische Tenside, Duftstoffe, Konservierungsmittel (Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone)

Wassergefährdungsklasse (Selbsteinstufung)

WGK 2 deutlich wassergefährdend

Einstufung und Kennzeichnung von Gefahrstoffen gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Signalwort: Achtung
Piktogramm(e): GHS07



Gefahrenhinweise

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise (laut Sicherheitsdatenblatt)

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische

EUH208 Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften [ADR/RID (Straße, Bahn), IMDG (See) und IATA (Luft)].

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Spülmittel (grün)

gilt für alle Gebindegrößen wie z.B.: Art-Nr. (10 L): 11204-1

Umweltinformation

Das Produkt ist nicht: Ökotoxisch.

Die verwendeten Tenside erfüllen laut den Angaben der Tensidhersteller die geforderten Kriterien für vollständige aerobe biologische Abbaubarkeit des Anhangs III der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

Durch Abwasser, das dieses Produkt enthält, sind in der Kläranlage keine Störungen zu erwarten.

HACCP-Eignung:

Nach Prüfung der Rezeptur und des Sicherheitsdatenblattes wird versichert, dass dieses Produkt zu Reinigungszwecken im Rahmen eines HACCP-Konzeptes im lebensmittelverarbeitenden Bereich verwendet werden kann, da es keine toxischen oder CMR - Stoffe (karzinogen, mutagen, reprotoxisch = krebserzeugend, erbgutverändernd, fortpflanzungsgefährdend) enthält. Nach der eigentlichen Säuberung müssen die gereinigten Flächen jedoch gut mit klarem Wasser gespült werden, bevor sie erneut in direkten Kontakt mit Lebensmitteln gelangen.